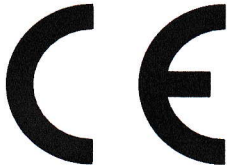


Załącznik D – Informacja towarzysząca oznakowaniu CE
Wersja 03 z dnia 13.03.2024 r.

	
Nr jednostki notyfikowanej: 1023	
INRECO Emulsja Sp. z o.o. , Marcelin 19, 78-422 Gwda Wielka	
20	
Nr certyfikatu: 1023-CPR-0752 F	
EN 14023:2010	
Asfalt modyfikowany polimerami PMB 45/80-55	
Przeznaczenie - Zgodnie z WT-2 asfalt modyfikowany PMB 45/80-55 znajduje zastosowanie do wyrobu mieszanek mineralno-asfaltowych przeznaczonych do budowy warstwy ścieralnej.	
Wytwórnia- Marcelin 19, 78-422 Gwda Wielka	
Asfalt modyfikowany polimerami:	
Penetracja w 25°C	45-80 (0,1mm)
Temperatura mięknięcia	≥ 55°C
Nawrót sprężysty w 25°C	≥ 70 %
Kohezja w 5°C (siła rozciągania)	≥ 3 J/cm ²
Temperatura zapłonu	≥ 235°C
Temperatura łamliwości wg Fraassa	≤ -15°C
Odporność na starzenie (zgodnie z EN 12607-1):	
Pozostała penetracja	≥ 60 %
Wzrost temperatury mięknięcia	≤ 8°C
Zmiana masy	≤ 0,5 %
Nawrót sprężysty w 25°C	≥ 50 %
Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr PMB/3/2024 z dnia 13.03.2024 r.	